

Катер РИБ «МАРЛИН 830 САВИН»

Катер с надувным бортом «Марлин» используется для гидрографических и геофизических работ на реках, озерах, в прибрежной зоне морей при высоте волны до 1,2 м и удалении от берега до 11 км. Пяти-секционные надувные борта обеспечивают безопасность эксплуатации катера в экстремальных условиях. В закрытой рубке могут располагаться 4 человека.



Технические характеристики

Судовладелец	АО «Тихоокеанская инжиниринговая компания»
Флаг	Россия
Год и место постройки	2014, Санкт-Петербург
Бортовой номер	РСЯ 34-02
Заводской номер	1012
Длина	8,3 м
Ширина	3,1 м
Высота борта	1,1 м
Минимальная высота надводного борта	0,3 м
Район плавания	Прибрежная полоса моря
Допустимая высота волны	1,2 м
Удаление от места убежища	6 миль
Килеватость на мидели/на транце	25°/20°
Скорость движения	65-85 км/ч
Вес катера без двигателя	1350 кг
Материал корпуса	стеклопластик
Объем блоков непотопляемости (аварийной плавучести)	0,95 м ²
Двигатель	ПЛМ «Меркурий» мощностью 150 л.с.
Запас топлива	290 л.
Грузоподъемность	800 кг
Вместимость	5 тонн
Пассажировместимость	8 чел.
Спасательные средства	Спасательные жилеты - 8, спасательный круг с линем -1, ПСН - 1
Средства коммуникации	УКВ радиостанция
Навигационные средства	GPS навигатор, эхолот
Противопожарное оборудование	Огнетушитель, осушительный насос с приводом, ручной насос